Index of Claims

,,,	UCX U	Ciamis	,
J (001) 00 1/8	18111 18 88 1 1 8 13		

Application No.

09/781,960

Examiner

John D. Lee

Applicant(s)

HARTUNG, MARTIN

Art Unit

2874

0

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

Objected

		L	ـــــ				J			L
-										
Cli	aim	ļ			,	Dat	e_			
Final	Original	10/28/03								
-		-	_		-	├-			-	Н
2	1 2 3	<u> </u>	┝╌	┢	╁	-		├—		\vdash
1	2	╁	⊢	-	╁	╁	-	┝		H
3	4	 	-		⊢	-	├	├	├-	\vdash
5	5	+-		\vdash	-	 			├	Н
F-	6	╀	├	┢╌	├-	┢		├─		\vdash
	6 7	 	┢╌	╁	╁	┢	 	<u> </u>	-	Н
\vdash	8	-	┢	\vdash	 	_		╁	┢╾	H
<u> </u>	9		\vdash	┢	 -	┢	-	-	╁	H
	10	\vdash	-	\vdash		\vdash			-	
	11	 -	┌	 -	T	\vdash	†			Н
6	12	=			T				_	П
	12 13 14		_							П
	14		Γ					_		
7	15	=								
	16 17									
	17			Ĺ					Γ.	
8	18	=	L	L					L	
	19	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ		L	<u> </u>	Ш
L	20	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L_		
9	21	=	L	 	<u> </u>	<u> </u>	_	L.,	ļ	Щ
	22	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
40	23	<u></u>	┡	-	ļ	├—	_	<u> </u>	_	Щ
10	24 25	Ē	-	-	\vdash	-		-	├	H
12	26	=	┢╌	 	╁─	┢	┝	-	-	\vdash
13	27	=	-	\vdash	┢	\vdash	┢	╁╌	┰	-
 -	28		\vdash		 			\vdash	┢	\vdash
	29	<u> </u>		Τ.	 		\vdash	<u> </u>		
	30				\Box			İ		
16	31	=								
1	32	=			_					
14 15	33	=	_					_		
15	34	=		L	L			L	L	Ш
	35	<u> </u>	_		_		ļ			Ш
	36	L.	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	Ц
17	37	=		<u> </u>	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Щ
18	38	=			⊢	<u> </u>	├—		├	Щ
19 20	39 40	-	-	-	-	-	<u> </u>	├		$\vdash\vdash$
21	41	=	\vdash	-	\vdash		-		 -	$\vdash \vdash$
22	42	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\dashv
23	43	-		-		-	\vdash			\vdash
24	44	=	_				-	\vdash		Н
25	45	=				\vdash		\vdash		\dashv
26	46	=				\Box	\vdash			\Box
27	47	=						T		П
	48									
	49									
	50									

Cla	Claim		Date							lΓ	
	1		Γ	·	Г ⁻	T		ĺ			
-	2				ĺ						1
Final	Original										
ш.	ō				ŀ	İ	1	l			
<u> </u>		 			ļ	├	-	├—	\vdash	<u> </u>	-
	51	_		<u> </u>			_	<u> </u>	_		-
	52	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _		_	L
	53	<u> </u>	_							L	
	54		L_	<u></u>				_			ΙL
	55	l									l
	56										ΙΓ
	57										١٢
	58										
	59	Г	_	Г		I^-					
	60	\vdash					\vdash	-			\
	61		 	<u> </u>		\vdash	 	\vdash		\vdash	
\vdash	62	-			-			-	-	-	ł F
			\vdash	\vdash	 		_	├	\vdash	\vdash	-
-	63		ļ <u>.</u>		├	-	-	-		-	
	64	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>			Щ.	-
<u> </u>	65	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	66		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Į Ļ
	67		_	L_	L_		L_	L			IL
	68	L	L					L			L
	69										
	70										ır
	71					<u> </u>					
	72					T		I	<u> </u>		
	73	\vdash						\vdash			!
	74		$\overline{}$	 	 		-				1 h
	75	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	-
	76	-	\vdash		\vdash	\vdash		├─	\vdash	\vdash	-
	77	\vdash	—		_	\vdash			\vdash	<u> </u>	}
<u> </u>	70	-		\vdash	\vdash	\vdash	-				-
	78	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	\vdash	<u> </u>	-
	79		_		_	<u> </u>	ļ	_			
	80	_		<u> </u>	_	\sqcup	L	L	<u> </u>		
	81	_		L		_		<u> </u>		L	lL
	82		L	<u></u>	<u> </u>			<u> </u>			l L
	83			L		L	L				lΓ
	84										
	85										
	86					П	Г	Т			
	87	\neg						_			上上
	88						\vdash	\vdash			-
	89	-		\vdash	\vdash	 - 	-	\vdash			
	90	٠		\vdash		\vdash			-		
		\vdash					\vdash	\vdash	\vdash		-
	91	$\vdash\dashv$	_			 	<u> </u>				
	92		_		<u> </u>	\vdash			Щ		
	93			L.,		lacksquare	L.		Щ		
	94	Ш									L
	95										I [
	96										[
	97										
	98							_			
	99						П				
	100	\neg					\vdash		H		-
						L			لـــا		L

Tell	CI	aim	Г			[Date	e			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ब्र	≗									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	造	l Ē		l							
102	1	0									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101					┝				М
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_				┢	┢	_		
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103							Н		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			-		-		H		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	105	_	-				-	\vdash	-	\vdash
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\vdash	-		-	-	<u></u>			-
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100					-	-			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-		<u> </u>	_			-	-	H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					_			<u> </u>	_	<u> </u>	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		-	\vdash	_		ļ			\sqcup
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		┝	<u> </u>	ļ			L		_
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>		 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	 —	⊢	<u> </u>	L-			<u> </u>	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	L_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	114		<u> </u>	<u> </u>		L_		<u> </u>	ļ	
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	L.			L			<u> </u>	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	116			<u> </u>		<u></u>	L	_		Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	L				L	L.	L	L_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119			[-						
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120				Г					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			-						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					_				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124					-		\vdash	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	\vdash		 	\vdash	_		\vdash		
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	-	_	_	-	-	\vdash	-		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127							\vdash		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	128								_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	-			 		\vdash	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	130	_	_		_		-		 	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		\vdash		\vdash	├-	\vdash	-	-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	132	 	\vdash	-	 				\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	\vdash			-				-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	133			<u> </u>		-	-	<u> </u>	<u></u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134		<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	├-	\vdash		\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	ļ			<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	136	<u> </u>	-	<u> </u>		├			<u> </u>	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	13/		-	-	-	<u> </u>	 			Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ		L				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
142 143 144 145 146 147 148 149	L			L.	_	<u> </u>	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	141	ļ			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	
144 145 146 147 148 149	L	142	L	L	Щ		<u> </u>	<u>L</u> .		_	Щ.
145 146 147 148 149	<u></u>						L	L.		L_	Ш
146 147 148 149	L	144						L			
147 148 149		145									
147 148 149		146								L	
148		147									
149		148									
150		149									
		150		\Box			\Box				